



## Red Fitosanitaria de Aragón

### Informe sobre la situación fitosanitaria - Semana 25

Junio de 2021

### CULTIVOS EXTENSIVOS

Con inestabilidad generalizada de temperaturas y tormentas, se ha generalizado la recolección en la mayoría de las zonas cerealistas de Aragón. Se mantienen niveles bajos de plagas todos los cultivos.

#### CEREAL DE INVIERNO

La cosecha de este año esta marcada por las continuas tormentas que se estan registrando en nuestra Comunidad, pero avanzan a buen ritmo en la mayoría de zonas.

#### CEREAL DE PRIMAVERA

##### Arroz

Este año se hemos tenido una siembra sin incidencias y buenas nascencias en las dos grandes zonas arroceras de Aragón. En la zona de las Cinco Villas el cultivo se encuentra en estado de 2 a 4 hijos y en la zona de Huesca en comienzo de ahijado. A día de hoy no se observan incidencias en el cultivo.



Estado del cultivo

## Malas hierbas

En Cinco Villas, la cobertura total de malas hierbas se ha reducido hasta el 1% respecto al máximo que se tuvo en la semana 23. En la zona de la Franja y Monegros las parcelas de la red presentan coberturas bajas con especies como *Cyperus* spp., *Echinochloa* spp. (milleta) o *Oryza sativa* (arroz salvaje).



Plantulas de *Cyperus* y *Leptochloa*

## Maíz

### Fenología

El cultivo evoluciona de forma normal dependiendo del escalonamiento de las siembras. Podemos encontrar parcelas con estados fenológicos desde 8/9 hojas, mas de cinco nudos y encañado de la planta.



Estado de 8/9 hojas

## **Plagas**

En este punto hay que destacar un ligero aumento de las capturas, con niveles muy bajos, en la zona de Monegros-Bajo Ebro de adultos de mythinma (*Mythinma unipuncta*) y de taladros (*Ostrinia nubilalis* y *Sesamia nonagrioides*).

En las últimas reuniones con los técnicos de las ATRIAS se ha confirmado la presencia generalizada de daños por mosquito verde (*Zyginidia scutellaris* y especies de los géneros *Cicadella* y *Macrosteles*) en la mayoría de las parcelas, sin llegar a umbrales de tratamiento.

## **Malas hierbas**

Las parcelas de maíz de la Red tienen una cobertura muy baja de malas hierbas por debajo del 1%, a excepción de la Zona de Zaragoza-Alto Ebro en la que se registran coberturas medias de entorno al 15%. Destacan especies dicotiledonias como el BLEDO (*Amaranthus spp.*), el CENIZO (*Quenopodium spp.*) y el ABUTILON (*Abutilon theophrasti*) como representantes de especies dicotiledóneas.

# **LEGUMINOSAS**

## **Alfalfa**

### **Fenología**

Actualmente el cultivo se encuentra cercano a realizar en la mayoría de las zonas el tercer corte. En las parcelas más avanzadas de las zonas de la Franja y Monegros-Bajo Ebro se encuentran cerca de realizar el cuarto corte.

### **Plagas**

En la totalidad de las zonas los niveles de plagas son muy bajos. No se presentan niveles de plaga destacables.

### **Malas hierbas**

Tras realizar el tercer corte, las parcelas, por lo general, están más limpias de malas hierbas. En Cinco Villas destacan, dentro de los niveles bajos, el diente de león (*Taraxacum officinale*), raigrás, acedera (*Rumex spp.*).

## Girasol

Las plantas de girasol, de las parcelas de seguimiento, se encuentran en estado de cotiledones totalmente desplegados y segundo par de hojas totalmente desplegadas según la zona.

Ausencia en cuanto a capturas de plagas en todos los puntos.



## Malas hierbas

Las parcelas de girasol de la Red se encuentran en las zonas de Teruel. De las tres parcelas de seguimiento sólo una presenta cobertura de malas hierbas con un valor del 33%. Las especies que predominan son las de los géneros *Quenopodium* spp. y *Amaranthus* spp.